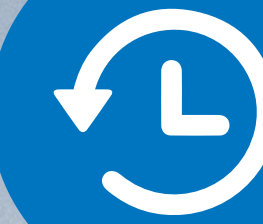


CASO DE ÉXITO

COLOMBIA • MINERÍA
• AMBIENTE POLVO SEVERO •
CAMIÓN DE CARGA MINERO

**2.4
VECES**

MAYOR DURACIÓN Y PROTECCIÓN
usando Donaldson BLUE



ANTES DE BLUE

Duración: 540 hrs
Silicio: Por debajo de 10 ppm

El filtro evaluado duró 540 horas hasta su reemplazo, y mantuvo los niveles de silicio por debajo de las 10 partes por millón.

**FILTROS
PROBADOS**

Donaldson
BLUE

DBA7038
Donaldson BLUE HD



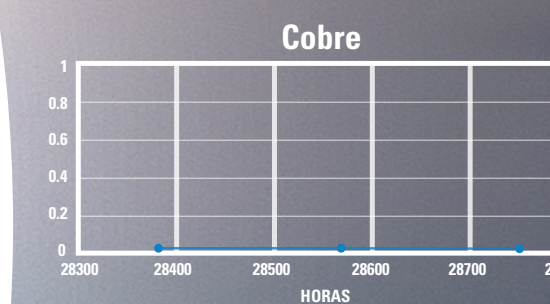
DBF5782
Donaldson BLUE HD



RECOMENDACIONES

Tome como base su indicador de restricción ya que es la única manera real de conocer la saturación de un elemento.

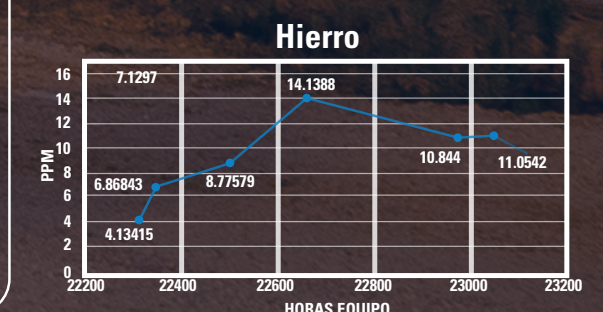
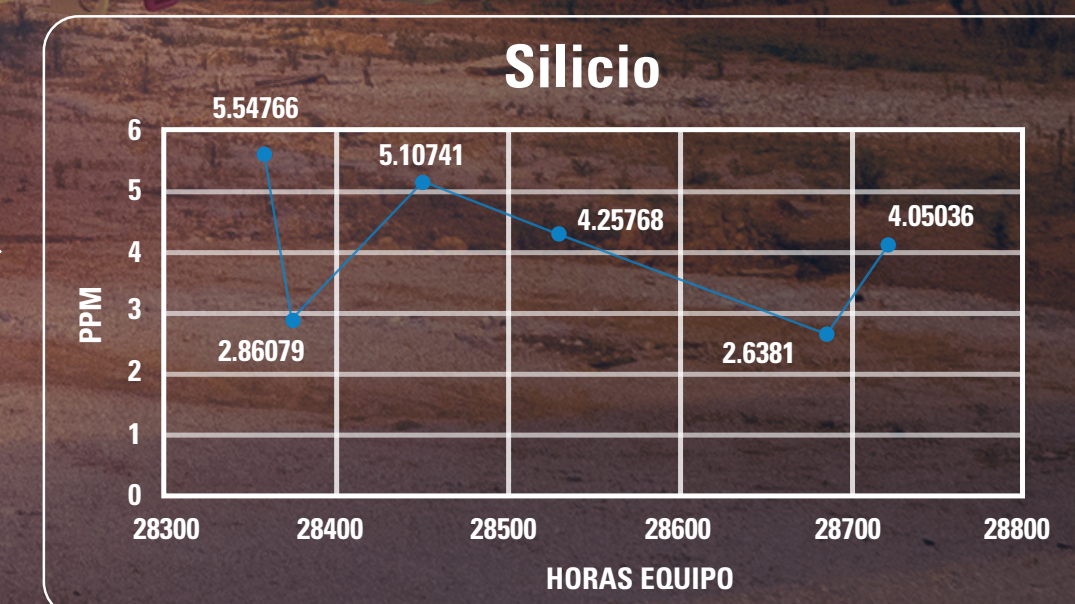
Asegure la hermeticidad del sistema de admisión para obtener la máxima eficiencia del sistema de pre-limpado.



DESPUÉS DE BLUE

Duración: 1266 hrs
Silicio: Por debajo de 10 ppm

Posterior a reemplazar el filtro convencional por un Donaldson Blue, el filtro rindió por 1266 horas, más del doble de duración y los niveles de silicio debajo de las 10 ppm.



**QUIEN USA FILTROS DONALDSON
EXTRAE LOS MEJORES RESULTADOS**

LOGO
DEL
DISTRIBUIDOR

Donaldson
SOLUCIONES DE FILTRACIÓN